

السنة الدراسية: 2022/2023
المدة: ساعة واحدة

أستاذ مادة الرياضيات
بولمبايز واتل

متوسطة طالب عبد الرحمان
المستوى: أولى متوسط

الوقتة التقويمية الأولى للفصل الأول في مادة الرياضيات

التمرين الأول: 6 نقاط



ولد الرسول صلى الله عليه وسلم عام الفيل

| | | |
|--|--|--|
| | | |
|--|--|--|

1. عام الفيل : عدد يتكون من ثلاثة أرقام

✓ رقم آحاده هو رقم آلاف سنة الاستقلال 1962م

✓ رقم عشراته هو عدد طبيعي متواجد بين 6.12 و 7.99

✓ رقم المئات هو رقم عشرات سنة اندلاع ثورة نوفمبر 1954

فما هو هذا العدد؟

2. أكمل الفراغات بالعدد المناسب :

$$1252 \times \dots = 12,52 \quad , \quad 1252 \div 0,1 = \dots \quad , \quad 1252 \div \dots = 1,252$$

التمرين الثاني: 6 نقاط

A, B, C أعداد عشرية حيث : $A = 5 + \frac{1}{10} + \frac{2}{100}$, $B = 5 + \frac{5}{100}$, $C = 5,43$

1. أعط الكتابة العشرية لكل من العددين A و B .

2. رتب الأعداد C, B, A ترتيبا تنازليا .

التمرين الثالث: 8 نقاط

أصيب عبد الرحيم بفيروس *covid-19* فعرض نفسه على الطبيب ، فأعطاه وصفة طبية بها أربعة أدوية . أقراص ثمنها 155,75DA ، وشراب مضاد للسعال ثمنه 175,60DA وحقن بثمان 625DA ومرهم بثمان 195,35DA

1. ما هي التكلفة الإجمالية لهذه الوصفة الطبية ؟

قبل خروج أحمد من عند الصيدلية تذكر إبر الحقن، فعاد وأشتري 10 إبر سعر الواحدة 9,5DA.

2. أحسب ثمن الإبر؟

إذا كان أحمد يملك 2300DA وقد دفع إلى الطبيب الذي فحصه 500DA.

3. ما هو المبلغ الذي بقي عنده ؟